

Embase mobile pour antenne à papillon ou écrou

DESCRIPTION

- Peut être utilisée avec toutes les antennes Amphenol Procom à papillon.
- Installation possible partout sur la voiture.
- Spécialement bien adaptée pour une installation sur le haut du toit grâce à la profondeur interne très réduite et la possibilité d'installer l'embase uniquement de l'extérieur.
- Perçage: 21 mm.
- Le corps de l'embase est fabriqué en acier inoxydable.
- Large choix de fouets disponible dans la gamme de fréquence jusqu'à 470 MHz.
- Choix entre 2 modèles de connexions:
 - Z-mount: Connectique FME (sans câble)
 - ZP4-mount : Câble de 4 m prémonté avec connecteur FME à l'extrémité.
 - Câble homologué ECE R118.02.
- Disponible en brillant ou en noir. (Les parties en plastique sont noires pour les 2 modèles).



SPÉCIFICATIONS

Électrique FR	
Modèle	Z-Mount
Fréquence	0 - 470 MHz
Application	Embase de profil bas pour antennes mobiles
Mécanique FR	
Diamètre D'Installation	38 mm
Profondeur Intégrée	10.5 mm
Matériaux	Acier inoxydable Laiton chromé brillant ou noir Plastique résistant au temps et anti-choque
Couple D'Installation	7.5 ± 1 Nm
Couleur	Laiton chromé brillant ou noir et parties plastiques noires
Whip Connection	Rotule (pour vis papillon ou écrou)
La Taille	Environ 40 mm
Poids	Modèle Z: Environ 90 g Modèle ZP4: Environ 230 g
Fixation	Trou de 21 mm de diamètre (pour épaisseur de toit de 2 mm – 7,5 mm, le trou de montage doit être de 22 mm de diamètre)
Épaisseur De Plaque De Montage	Max. 2.0 mm (modèles jusqu'à 7,5 mm sur demande)

COMMANDE

Model	N ° de produit.	Spécifications
Z-Mount	130000396	Z-mount (brillant) avec connecteur FME
BZ-Mount	130000398	BZ-mount (noir) avec connecteur FME
ZP4-Mount	130000410	ZP4-mount (brillant) avec 4 m de câble et connecteur FME
BZP4-Mount	130000412	BZP4-mount (noir) avec 4 m de câble et connecteur FME
ZP5	130000411	ZP5-mount (brillant) avec 5 m de câble et connecteur FME
BZP5-Mount	130000408	BZP5-mount (noir) avec 5 m de câble et connecteur FME
Accessoires - Epaisseur du toit		
Z-Mounting Adaptor	130002393	2 - 5 mm
Z-Mounting Adaptor	130002394	5 - 7.5 mm
Accessories - FME-Cables		
1 m FME(f) to FME(f) cable	130000437	
2 m FME(f) to FME(f) cable	130000447	
3 m FME(f) to FME(f) cable	130000457	
4 m FME(f) to FME(f) cable	130000466	
5 m FME(f) to FME(f) cable	130000474	
6 m FME(f) to FME(f) cable	130000483	
4 m FME(f) to FME(f) cable, white	110000064	
6 m FME(f) to FME(f) cable, white	110000066	
12 m FME(f) to FME(f) cable, white	110000068	
18 m FME(f) to FME(f) cable, white	110000069	
Accessories - FME-Connectors		
FME(f)-FME(f) Connector Adaptor	130000583	
FME(m)-P(m) (Prolongation) Connector Adaptor	130000565	
FME(m)-N(m) Connector Adaptor	130000571	
FME(m)-SMA(f) Connector Adaptor	130000578	
FME(m)-BNC(m) Connector Adaptor	130000566	
FME(m)-TNC(m) Connector Adaptor	130000569	
FME(m)-UHF(m) Connector Adaptor	130000572	
FME(m)-MiniUHF(m) Connector Adaptor	130000573	
FME(m)-MiniUHF(m)(Elbow) Connector Adaptor	130000582	
FME(m)-BNC(m)(Elbow) Connector Adaptor	130000580	
FME(m)-TNC(m)(Elbow) Connector Adaptor	130000581	
FME(m)-SMA(m) Connector Adaptor	130000577	

ACCESSOIRES FME - NOTER

Pour plus d'information sur d'autres types de câbles FME, veuillez consulter les pages techniques sur nos câbles sous l'onglet accessoires dans notre catalogue.

MONTAGE

L'embase Z est prévue pour un montage avec perçage de 21 mm de diamètre. Le fouet est fixé sur l'embase à l'aide d'une rotule et d'une vis papillon.

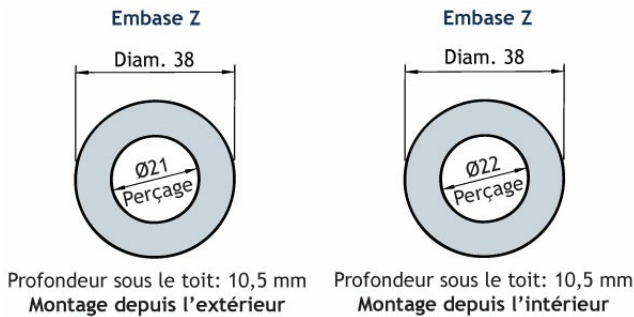
La rotule réglable permet d'installer le fouet en position verticale, indépendamment de l'angle de base d'installation.

L'embase Z est spécialement adaptée pour le montage sur le toit d'un véhicule grâce à la possibilité de faire l'installation uniquement de l'extérieur.

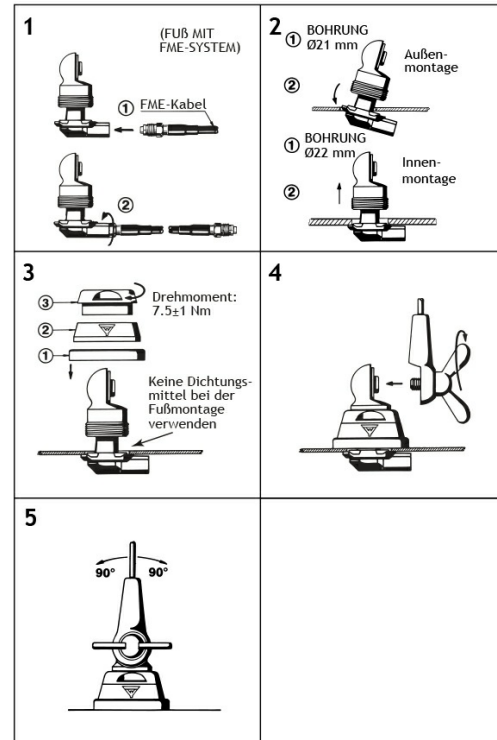
L'antenne peut être installée partout sur le véhicule, car l'embase Z est adaptée pour une installation comme par exemple sur un coffre ou sur une aile.

Une bonne surface de contact à l'intérieur de la voiture doit être assurée pour permettre à l'embase d'être en contact direct avec les parties métalliques du véhicule, ce qui est d'une grande importance pour la performance de l'antenne.

1. DIMENSIONS D'INSTALLATION



2. PROCEDURE D'INSTALLATION



N'utilisez pas de mastic sur le joint ou autres endroits pour le montage de l'embase.

VEUILLEZ NOTER

Le modèle standard est livré avec vis papillon, mais elle peut être livrée avec une vis ronde au lieu d'une vis papillon (accessoires).

DIMENSIONS

